Index of Claims

Appl	ication	No.

10/722,690

Applicant(s)

Examiner

UEHARA ET AL.

John S. Maples

1745

√	Rejected
=	Allowed

	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
I	Interference

Α	Appeal
0	Objected

E E	Claim				Dat	te			7::::	Cla	aim			[Date					Cla	aim				Dat	е		,	•
1 = 51 101 102 102 102 102 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 104 105 105 105 105 105 105 105 105 106 105 106 106 107 108 108 108 108 109 100 100 100 100 100 100 110 110 110 110 110 110 111 112						Ti		\Box	7::::		I		Т	T											T	Ī			
1 = 101 102 102 102 102 102 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 104 105 105 105 105 105 105 105 106 106 106 106 106 107 108 108 108 109 100 100 100 100 100 100 100 100 110 110 110 110 110 110 110 111 112	<u>a</u> <u>a</u>	8			-					न	a			1						70	E E								
1 = 51 101 102 102 102 102 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 104 105 105 105 105 105 105 105 105 105 106 106 106 106 107 108 108 108 108 109 109 100 100 100 100 100 100 100 110 110 110 110 110 111 110 110 111 110 111 111 112 112 112 112 112 112 112 112 112 112 111	i	4	i							ا≟ن	<u>.</u>		ł				1			⊑	Ē								
2	_ 0	"		- 1			ı			_	ō					- 1				-	Ō								
2 2 3 52 102 103 103 104 105 105 106	1	+-		+	+	+		+	-		E4		+	+			+	-			101	-	-	+	+	-			
3				+			-	-	-		51		+	+		+	+						+	-	+-	⊢	\vdash		┝
4 = 104 105 105 105 105 105 105 105 105 106 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 108 109 109 109 109 109 110 111 111 101 101 111 111 101 101 111 111 101 111		_		_	+	+			-				+		\dashv		+					\vdash	-	+	-	-	_		<u> </u>
5		+-	-		-				-		53		1								103			_	—				Щ.
6 106 107 108 107 107 107 107 108 109 100 100 100 100 100 100 110 110 111		 =	\vdash		1	+			4		54			1		4	\perp	-4			104	Ш.		4	_				
T		-		_	-	\perp		- -	4		55				\perp		4-4	[:			105	4.	\perp	_	1_				_
8			\sqcup			1 1		-	1			<u> </u>		_							106			\perp					
9		4		_	1_	H		ᆜ_	4		57					_					107		_ _			L.			
10		1							1		58_										108								
11					\perp]		59										109								
12																					110								
12				- 1				1			61		ŀ	Ιİ							111								
13				\perp							62				\Box						112		1		Τ				
14			$_{L}T$		$oxed{oxed}$		T]::::::		63		T	П		T					113								
15	14							7			64				1			7	ı			\dashv	\top	1					
16	15		\neg		1	П			T				1	\Box	T	\top	1-1	1	ı		115	\neg		T	\vdash				-
17	16				1								 - - - - - - - - - -			_	1	-1::	H		116			+	\vdash				
18 19 68 118 119 120 119 120 120 120 120 120 121 121 122 121 121 122 122 122 122 122 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 124 125 126 126 127 127 127 127 127 127 128 128 128 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 134		1		_		1 1		_			67		+	\Box				7	ŀ	\neg	117			+	-				-
19		\vdash	_	\top	+			1	1		68		+	\vdash	- 1	-		-10	ŀ			-	_	+	╁		\dashv	-	\dashv
120		+		+	1		-		1		60		+	1			+	-1:	-		110	+	+	+	-		-		-
121		+-		+	+-	+		+	1				+-	\vdash			+		-		119		-	+	├	\vdash	\dashv		1
122		+	-	+-	+	-	+	+	1				+	╁╌┤		+	+		- }		120	\dashv	-	+	╀			-	긕
23 123 123 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 125 126 126 126 127 127 127 127 127 128 129 129 129 129 129 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 133	21	\vdash		-	+-	\vdash	_	-			71	-	+	\vdash	\rightarrow		1-1-	-	-		121	_		╄-	ļ.		-		[
24 74 124 125 125 125 125 125 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 129 129 129 129 129 129 130 130 130 131 130 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 136 136 137 137 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 139 139 140 140 141 142 142 142 142 142 142 143 143 144 144 144 144 144 144 144 144						\vdash							-	-		_	\sqcup	:	1		122	-		4_				_	_
25 125 125 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 128 129 129 129 129 129 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 136 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 138 138 138 139 140 140 140 141 141 141 141 141 142 142 142 143 143 143		\vdash	\dashv	_	+-	\sqcup	_						↓	1	_	_	1	_ ::			123	4	_	_	_				
26 126 126 126 127 127 127 127 128 128 128 128 129 129 129 129 129 129 130 130 131 130 131 131 130 131 131 132 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 136 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 139 140 140 140 141 141 141 141 141 141 141 142 143 143 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 145 145	24	-			ļ.	Ш			J		74		1	\square			$\perp \perp$	_ !!	L		124		_						
27 127 128 128 128 128 128 128 128 128 128 129 129 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 135 135 136 136 137 137 138 138 138 138 138 138 138 139 140 140 140 140 141 141 141 141 141 142 142 142 142 143 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 145 145 146 147		\perp	_	\perp	1	Ш			ļ		75		1_	\sqcup	_			::			125		_						
28 78 128 129 129 129 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 136 136 137 137 137 138 138 138 138 138 138 138 138 139 140 140 140 140 141 141 141 141 142 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 145 146	26	\perp			1						76							_ ::	L		126								
29 129 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 135 135 135 135 135 136 137 136 137 137 136 137 137 138 138 138 139 140 140 141 141 141 141 142 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 146 147 148 14					<u> </u>	<u> </u>					77								L		127								
30	28										78										128								
30 80 130 131 31 81 131 131 32 82 132 133 33 83 133 133 34 84 134 134 35 85 135 135 36 86 136 137 38 87 137 137 38 88 138 139 40 90 140 140 41 91 141 141 42 92 142 143 43 93 143 144 44 94 144 144 45 96 146 145 46 96 146 147 48 98 148 148	29	1	- 1				-				79								ī		129								
31 81 131 132 132 132 133	30										80										130			T .				T	
32	31				T						81					1			-		131				<u> </u>		\top		
33 133 134 134 134 134 134 134 134 135 135 136 136 136 136 136 136 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 139 139 140 140 140 141 141 141 142 142 142 142 143 144 144 144 144 145 146 146 147 147 148	32				1				l							1			ı		132		1					\neg	\neg
34 84		1 1			1											╅			r	1	133	_	_	\top			_		
35 85 135 136 136			\dashv		T		- -	1				\top	1		+	\top	++	\dashv	ŀ		134	-	+-	+	H		-+	-	\dashv
36 136 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 139 139 139 139 139 140 140 141 141 141 141 141 141 141 141 142 142 142 142 143 143 144 144 144 144 144 144 144 145 145 146 147 147 147 148 14		Ħ	\top		1		\neg	\top			85		t	\vdash	+	+-	+	\dashv	ŀ				+	\vdash	\vdash		+	\dashv	\dashv
37 87 137 38 88 138 39 90 140 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148			+	+-	T	\vdash						-	+-		-	_	\vdash	\dashv	ŀ	-+	136		+-	+	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	
38 138 138 139 139 139 139 139 140 140 140 141 141 141 141 141 141 141 141 141 142 142 142 143 143 143 144 144 144 144 144 144 144 145 145 146 146 147 147 147 148 14		\vdash	\dashv	-	T			+	 	+	87		\vdash	\vdash	+	+	-	-	ŀ		137	+		\vdash		\dashv	\dashv	-	
39 40 90 139 140 140 140 140 140 140 141 141 141 141 141 141 141 141 142 142 142 142 143 143 143 143 144 144 144 144 144 144 144 145 145 145 146 146 147 147 147 148<	38	1	+		-		-	+		-	88		+-	\vdash	\dashv	+	+	-	ŀ	\dashv	137		+	1			-	\dashv	\dashv
40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148			+		+	\vdash		+			00	-	\vdash	\vdash	\dashv		+	-	-	\dashv	138		-	-	\vdash	_	+	4	
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98			-+	+	-	-	-+	+	-	\dashv	00		-	\vdash	+	-		\dashv	-	-	139			-	\vdash			\dashv	_
42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148	40		+		\vdash	\vdash	+		-		90	-	-		+	+	+		ŀ		140		-	1		_	\perp	\downarrow	_
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98	41	\vdash	+		+-	\vdash	\dashv	+	-		91		\vdash	1	+	-	-	_ :::	-	-	141	_		_			-	_	
44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148		\vdash	-				_	+						\vdash	\perp	-	-	4	1				_	1	Ш		4	_	\dashv
45 95 46 96 47 97 48 98	43	\vdash	\dashv			\vdash	\perp	-	-		93		\vdash	\sqcup		Д	\sqcup	4	L		143		_ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u> </u>					\Box
46 96 47 97 48 98		\sqcup		\perp	Ш	$\vdash \vdash$	\bot	\perp	1		94	-		\perp	4.		\sqcup	_	L					_				\perp	
47 97 48 98	45		_		Ш	$\sqcup \bot$		\perp			95			\Box			\sqcup	_	L		145						$_{\perp}$ T]
47 97 147 148 98 148 148 1		\sqcup			\perp			\perp			96								#L		146								
48 98 148							\perp								_[LT		::[147		T		П			T	
	48		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}$								98							7	ı		148			Ī	\Box		+	7	\exists
	49			T							99					T		7	Г		149					\neg	\top	\dagger	\dashv
50 100 150	50			T			1	\sqcap	ijĪ					$\neg \uparrow$	1			7	1		150		\top		\vdash	\dashv	+	+	\dashv